

SIMTEK simturnMAX**KOMET® UniTurn® másoló betétkés, jobbos, L2 = 10,2 mm, Ø Dmin: 1,4mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 270513 1,4 |
| GTIN | 2050002064782 |
| Árucikk kategória | 24U |

Leírás**Kivitel:**

Bevonat: X800 (a GN39 bevonat utódja)

Műszaki leírás

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| f | 1,95 mm |
| Rádiusz R | 0,1 mm |
| belső hűtés | nem |
| Maximális beszúrási mélység t_{max} | 0,15 mm |
| Ø D | 4 mm |
| Gyártó jelölése | AW3HX800 |
| Hasznos hossz | 10,2 mm |
| Terméknév attribútum | L ₂ = 10,2 mm |
| Termék fajtája | Forgácsoló betét esztergáláshoz |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V _c | ISO kód |
|----------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu (rövid forgácsú) | feltételesen alkalmas | | |
| Alu > 10% Si | feltételesen alkalmas | | |

| | | | |
|------------------------------|-----------------------|-----------|---|
| Acél < 500 N/mm ² | alkalmas | 180 m/min | P |
| Acél < 900 N/mm ² | alkalmas | 130 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | alkalmas | 100 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | alkalmas | 70 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | feltételesen alkalmas | 40 m/min | S |
| GG(G) | alkalmas | 110 m/min | K |
| CuZn | alkalmas | | |
| Folyamatos | alkalmas | | |
| Szabálytalan | feltételesen alkalmas | | |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |